

BOSE[®]



CINEMATE[®] 1 SR

DIGITAL HOME THEATER SPEAKER SYSTEM

Operating Guide | ②操作ガイド

Notice

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, you are encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a different circuit than the one to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by Bose Corporation could void the user's authority to operate this equipment.

These devices comply with FCC and Industry Canada RF radiation exposure limits set forth for the general population. They must not be co-located or be operating in conjunction with any other antennas or transmitters.

These devices comply with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

CAUTION: Refer to the CineMate® 1 SR setup guide for safety-related information.

Please complete and retain for your records:

Speaker array serial number (on bottom panel): _____

Acoustimass module serial number (on back panel): _____



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,956,674; 5,974,380 and 6,487,535 & other worldwide patents issued & pending. DTS, the DTS Symbol and DTS + the DTS Symbol are registered trademarks & the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product includes software. ©2010 DTS, Inc. All Rights Reserved.

©2011 Bose Corporation. No part of this work may be reproduced, modified, distributed, or otherwise used without prior written permission.

CONTROLS AND INDICATORS **4**

Universal remote control	4
Basic functions	4
Turning the system on and off	4
Controlling the volume	4
Programming the universal remote	4
Reading the system indicators	6
Adjusting the bass level	6

CONTROLLING SOURCES **7**

Changing the source control mode	7
Watching TV	8
Watching a DVD	9
Navigating on-screen menus and guides	10
Using playback controls	11

CARE AND MAINTENANCE **12**

Troubleshooting	12
Replacing the remote batteries	14
Cleaning your speaker system	14
Customer service	14
Limited warranty	15
Technical information	15

CONTROLS AND INDICATORS

Universal remote control

The CineMate® 1 SR system includes a universal remote that can be programmed to control your TV, DVD or Blu-ray Disc™ player, cable/satellite box, and VCR. With this universal remote, you can enjoy the convenience of using only one remote control for all your home theater equipment.

Basic functions

Turning the system on and off

The system power button turns the CineMate 1 SR system on or off.



Controlling the volume

Press this button to mute or unmute the audio:



Use this button to change the volume level:

- Press **+** to raise the volume.
- Press **-** to lower the volume.






Note: Make sure the internal speakers in your TV are turned off. To confirm, press Mute on the Bose remote and check that no sound is coming from the TV. For more information, refer to "Turning off the internal speakers in your TV" in the Setup Guide.

Programming the universal remote

The universal remote can be programmed to control up to five audio/video devices.

To program the remote to control your TV:

1. Locate the TV section in the *Universal Remote Device Codes* book included with your system.
2. Locate the device code(s) for your brand of TV and select a code from the list.

3. Press and hold  until all five source buttons light. The remote is now in the setup mode.
4. Press . Only this button will remain lit.
5. On the number keypad, enter the device code for your brand of TV. The TV source button () should blink twice and then turn off.

Note: If all five source buttons flash rapidly three times, the code was invalid. Go back to Step 1 and try another code.

6. Point the remote at your TV and press TV power.



If your TV does not respond, go back to Step 1 and try another code.

To program the remote to control other devices:

Follow the same procedure for each of your other devices, using the appropriate device code and source button for each one.

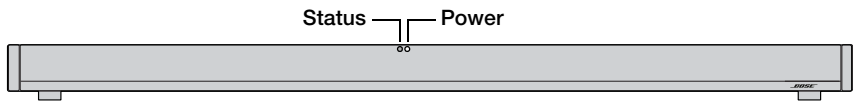
To control a combination device:

- If you are programming the remote to control a combination device that has more than one source, such as a VCR/DVD unit, you can program the associated code for either source button. For convenience, you may want to program the code twice – once for the VCR button and once for the DVD button.
- To find the right device code, first search the “COMBINATION” listings in the *Universal Remote Device Codes* book. If you cannot find a valid code there, then search the listings for individual device types (TV, CBL, VCR, DVD, etc.).



Reading the system indicators

Speaker array indicators



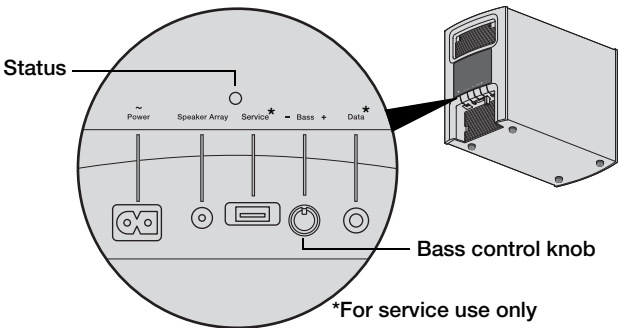
Power indicator:

- Solid white..... Power on
- Fast blinking white..... System is muted
- Very fast blinking white..... System volume has reached the max or min limit

Status indicator:

- Off Speaker array and Acoustimass® module are connected
- Slow blinking orange Speaker array is available to make a wireless connection
- Fast blinking orange Speaker array is disconnected and trying to connect
- Solid green ADAPTiQ® system is activated
- Blinking green ADAPTiQ system is calculating data
- Blinking green 5 secs..... AC power applied
- Solid red System error

Acoustimass module indicator



Status indicator:

- Solid orange..... Speaker array and Acoustimass module are connected
- Blinks orange every 3 secs Acoustimass module is disconnected from speaker array (or speaker array is off: Acoustimass module standby)
- Slow blinking orange..... Acoustimass module is available to make wireless connection
- Solid red..... System error


Adjusting the bass level

The bass control knob located on the rear of the Acoustimass module allows you to change the bass level output of the system. Turn the bass control knob clockwise to increase the bass, counter-clockwise to decrease the bass.

Changing the source control mode

You can easily switch control from one source to another by pressing the appropriate source button at the top of the remote. In addition to controlling the selected source, the remote will always control the basic speaker functions (on/off, volume, mute) of your CineMate® 1 SR system.

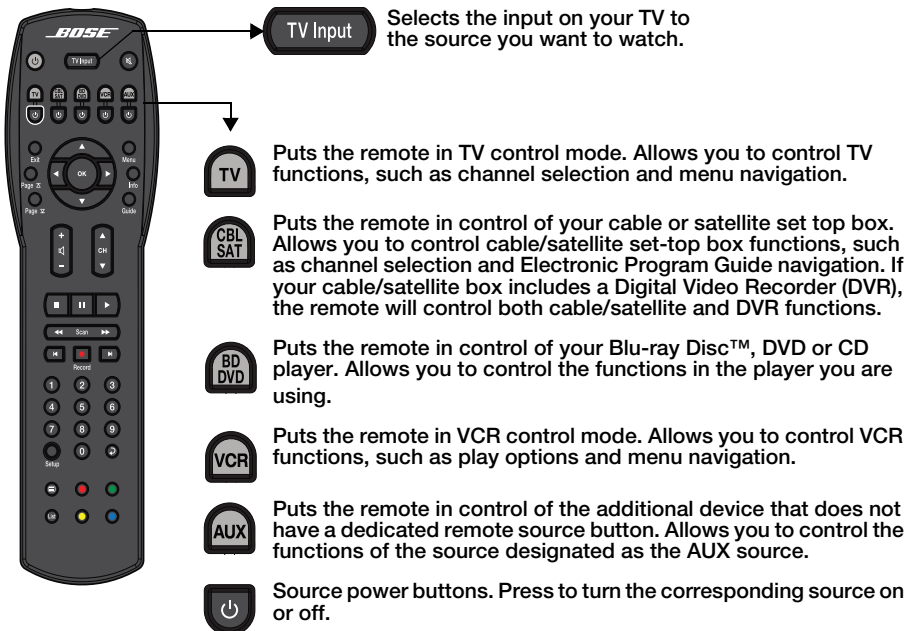
To control a source:

1. Press the power button () for the source you want to turn on.
2. Press the button for the source you want to control.
The source button will flash to verify your choice.
3. If necessary, Press the **TV Input** button to select the correct input on your TV.

You may need to press the **TV Input** button several times in order to select the correct TV input for the source you want to watch.

On some TVs, the **TV Input** button will display an onscreen menu. Put your Bose remote in the TV control mode to navigate and close this menu.

Note: To control your TV and other devices using the Bose remote, you must first program the remote with a device code for each device. See "Programming the universal remote" on page 4.



Watching TV

To watch TV using your cable/satellite set-top box:

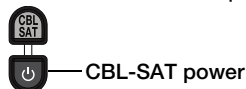
1. Press the **TV** power button to turn on your TV.



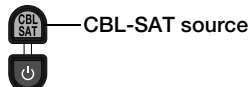
2. Press the TV Input button to select the correct input on your TV.



3. Press the **CBL-SAT** power button to turn on your cable/satellite set-top box.

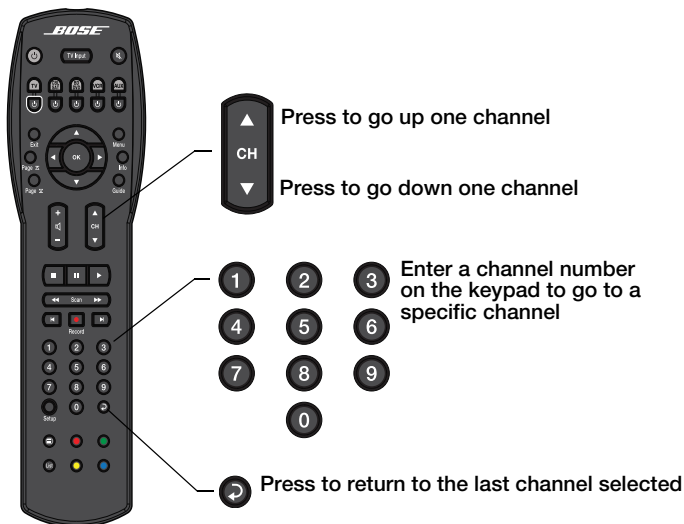


4. Press the **CBL-SAT** source button to switch to cable/satellite mode.



The **CBL-SAT** button flashes to verify that the remote is in the CBL-SAT mode.

5. Select a channel:



To view and search through program guides, see “Navigating on-screen menus and guides” on page 10.

To watch TV using the tuner in your TV:

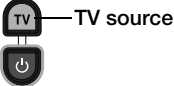
1. Press the **TV** power button to turn on your TV.



2. Press the TV Input button to select the correct input on your TV.



3. Press the **TV** source button to switch to the TV mode (the **TV** button will flash).



4. Select a channel.

Watching a DVD or Blu-Ray™ disc

1. Press the **TV** power button to turn on your TV.



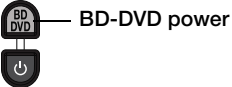
2. Press the TV Input button to select the correct input on your TV.



3. Press the **BD-DVD** power button to turn on your DVD player.



4. Press the **BD-DVD** source button to switch to DVD mode.




The **BD-DVD** button flashes to verify that the remote is in the BD-DVD mode.

5. Use the remote to control playback functions and navigate disc or player menus. See “Using playback controls” on page 11 for a description of the playback buttons.

Navigating on-screen menus and guides

The menu and program selection buttons will control only one source at a time. Select the source you want to use first.

Note: If some navigation functions are not working for a particular source, try programming a different device code into the remote.



Exits onscreen menus and program guides

Skips ahead one page in an onscreen program guide

Skips back one page in an onscreen program guide

Displays the menu of the selected source

Displays details of items in an electronic program guide

Displays an electronic program guide when available

Moves the selection highlight up, down, left, or right

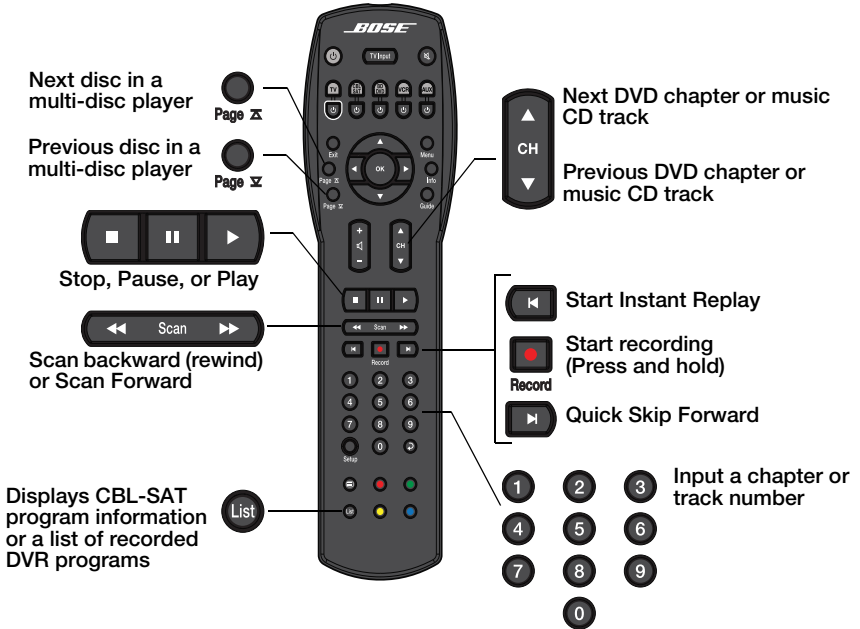
Confirms a menu selection or skips to the next level of menu items

- Switches between normal and widescreen picture, or
- If supported, turns Teletext mode on or off

Perform specific functions in the CBL-SAT and Teletext (Europe only) modes

Using playback controls

The functionality of the source playback buttons may vary depending on the type and brand of your device. For more information, see the owner's guide that came with your device.



Troubleshooting

Problem	What to do
No sound	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the CineMate® system is turned on and that the speaker array power indicator is on (solid white).• Make sure the CineMate system is not muted.• Increase the volume.• Verify the wireless connection between the speaker array and the Acoustimass® module:<ul style="list-style-type: none">• Press the ADAPTiQ® button behind the sliding cover on the end of the speaker array.• The status indicator should glow orange for 10 seconds if the wireless connection is good.• If the speaker array status indicator is blinking orange:<ul style="list-style-type: none">• Check that the Acoustimass module is plugged into a live AC wall outlet and the status indicator is glowing orange.• Perform the pairing procedure. See “Pairing the Acoustimass® module with the speaker array” on page 14.• Try moving any possible sources of wireless interference, such as a wireless computer network router, another wireless device, or a microwave oven, further away from the CineMate system.• Make sure all cable connections are correct and secure on the speaker array, TV, and other connected sources. Refer to the “Product Overview” in the setup guide.• Check that the correct TV input is selected. See “Changing the source control mode” on page 7.• Check that the TV’s audio output is enabled. See your TV owner’s guide for information.• If the speaker array is connected to a TV output labelled VARIABLE (VAR), make sure the TV’s internal speakers are turned off, the TV volume is turned up, and the TV is not muted.• Make sure there is an audio connection from your sources to both your TV and the speaker array.
Sound but no picture, or sound and picture do not match	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the TV is turned on.• Make sure that the audio output on the TV is connected to the TV audio input on the speaker array. Refer to “Putting the system together, Step 1” in the setup guide.• If you are using the AUX connections on the speaker array, make sure that the audio outputs from your sources are connected to both your TV and the AUX connectors on the speaker array. Refer to the “Product overview” in the setup guide.

Problem	What to do
Remote control is inconsistent or does not work	<ul style="list-style-type: none"> • Check the battery to be sure it is installed properly or needs to be replaced. See “Replacing the remote batteries” on page 14. • Point the remote control at the device you want to control. • Check that the remote button for the selected source flashes when you press the volume button. • Check that the power indicator on the speaker array flashes when you press the remote volume or mute button. • There may be more than one device code for your brand of device. Find your device and brand in the <i>Universal Device Codes</i> book. Try programming another code, then check the device for improved functionality.
Sound is distorted	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure all cable connections are secure on the speaker array, TV, and other connected sources. • Make sure the protective film has been removed from the speaker array and the Acoustimass® module. • If the speaker array is connected to a TV output labelled VARIABLE (VAR), reduce the TV volume.
Sound is coming from the TV	<ul style="list-style-type: none"> • Turn off your TV's internal speakers. • Turn the TV volume all the way down.
TV does not respond to remote commands	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the speaker array is not blocking the IR sensor on the TV. Change the position of the TV and speaker array so that the IR sensor is not blocked. • For details on the location of the TV's IR sensor, refer to the owner's guide that came with your TV.
Picture is blurry when viewing 3D content	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure your 3D glasses are tuned on. • If the problem persists, make sure the speaker array is not blocking the IR sensor on the TV. Change the position of the TV and speaker array so that the IR sensor is not blocked. • For details on the location of the TV's IR sensor, refer to the owner's guide that came with your TV.
Intermittent bass	<ul style="list-style-type: none"> • Check that the status indicator on the Acoustimass module is orange and not blinking. • If the speaker array status indicator is blinking orange: <ul style="list-style-type: none"> • Check that the Acoustimass module is plugged into a live AC wall outlet and the status indicator is glowing orange. • Perform the pairing procedure. See “Pairing the Acoustimass® module with the speaker array” on page 14. • Try moving any possible sources of wireless interference, such as a wireless computer network router, another wireless device, or a microwave oven, further away from the CineMate® system.
Too much or too little bass	<ul style="list-style-type: none"> • Adjust the bass level using the bass control on the Acoustimass module. Refer to “Adjusting the bass level” on page 6.
Red status indicator	<ul style="list-style-type: none"> • System error. Call Bose Customer Service.

Pairing the Acoustimass® module with the speaker array

Your speaker array and Acoustimass module are paired at the factory. However, should you ever need to pair them for any reason, do the following:

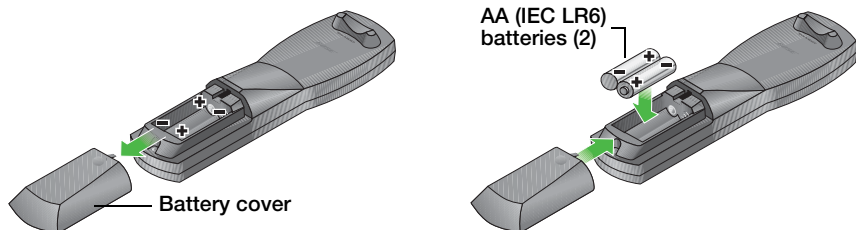
1. Unplug the Acoustimass module AC power cord.
2. Remove the door on the end of the speaker array.
3. Press and hold the ADAPTiQ® button for 3-4 seconds until the status indicator starts slowly blinking orange.
4. Plug the Acoustimass module AC power cord in the AC outlet.

Pairing is complete when the Acoustimass module status indicator becomes solid orange and the speaker array status indicator turns off.

Replacing the remote batteries

Replace both batteries when the remote control stops operating or its range seems reduced. Alkaline batteries are recommended.

1. Slide open the battery compartment cover on the back of the remote.



2. Remove both batteries.

Be sure to dispose of the batteries according to the regulations in your area.

3. Insert two AA (IEC-LR6) 1.5V batteries, or the equivalent. Match the + and – symbols on the batteries with the + and – markings inside the compartment.
4. Slide the battery compartment cover back into place.

Cleaning your speaker system

- You can clean the surface of the speaker array and Acoustimass® module with a soft, dry cloth.
- Do not use any sprays near the speaker array. Do not use any solvents, chemicals, or cleaning solutions containing alcohol, ammonia, or abrasives.
- Do not allow liquids to spill into any openings.
- The speaker grille requires no special care, although you may carefully vacuum it with a brush attachment, if necessary.

Customer service

For additional help in solving problems, contact Bose® Customer Service. Refer to the address sheet included with the CineMate® 1 SR system.

Limited warranty

Your CineMate® 1 SR system is covered by a limited warranty. Details of the limited warranty are provided on the product registration card that is included in the carton. Please refer to the card for instructions on how to register. Failure to register will not affect your limited warranty rights.

What you must do to obtain Limited Warranty Service:

Return product, with proof of purchase from an authorized Bose dealer, using the following procedures:

1. Contact the Bose organization in your country/region (visit **Global.Bose.com/register** for Bose contact information in your country/region) for specific return and shipping instructions;
2. Label and ship the product, freight prepaid, to the address provided by the Bose organization in your country; and
3. Place any necessary return authorization number prominently on the outside of the carton. Cartons not bearing a return authorization number, where required, will be refused.

Technical information

Acoustimass® module rating

AC input power: 100-240V~ 50/60 Hz 150W

Speaker array rating

AC input power: 100-240V~ 50/60 Hz 60W

Wireless connection

Output power: 5 mW @ 2400-2480 MHz

Range: 20 ft (6.1 m)

Notice

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, you are encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a different circuit than the one to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by Bose Corporation could void the user's authority to operate this equipment.

These devices comply with FCC and Industry Canada RF radiation exposure limits set forth for the general population. They must not be co-located or be operating in conjunction with any other antennas or transmitters.

These devices comply with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

注意：安全に関する注意事項については、CineMate® 1 SR system 設置ガイドを参照してください。

次の情報を書き留めて保管しておいてください。

スピーカーアレイのシリアル番号(本体底面に記載): _____

アコースティマスモジュールのシリアル番号(本体裏面に記載): _____



この製品は Dolby Laboratories のライセンスに基づいて製造されています。Dolby およびダブル D マークは Dolby Laboratories の商標です。



この製品は、米国特許番号：5,956,674、5,974,380、6,487,535、および取得済みまたは出願中の他の国際特許に基づき、ライセンスの下で製造されています。DTS、DTS のシンボル、および DTS と DTS シンボルを組み合わせたロゴは

DTS, Inc. の登録商標であり、DTS のロゴは同社の商標です。製品にはソフトウェアが含まれています。©2010 DTS, Inc. All Rights Reserved.

©2011 Bose Corporation. 本書のいかなる部分も、書面による事前の許可のない複写、変更、配布、その他の使用は許可されません。

操作と LED ランプ 4

ユニバーサルリモコン	4
基本機能	4
システムの電源をオン/オフする	4
音量を調節する	4
ユニバーサルリモコンをプログラムする	4
システムの LED ランプ	6
低音の音量を調節する	6

接続機器を操作する 7

接続機器の操作モードを切り替える	7
テレビを見る	8
DVD または Blu-ray™ を見る	9
画面メニューと番組表を操作する	10
再生コントロールを使用する	11

お手入れ方法 12

故障かな？と思ったら	12
リモコンの電池を交換する	14
スピーカーシステムのお手入れ	14
お問い合わせ先	15
保証	15
仕様	15

操作と LED ランプ

ユニバーサルリモコン

CineMate® 1 SR system にはユニバーサルリモコンが付属しています。このリモコンをプログラムして、テレビ、DVD や Blu-ray Disc™ プレーヤー、CATV/BS/CS 用チューナー、およびビデオデッキを操作することができます。ユニバーサルリモコンを使用すると、1 つのリモコンでホームシアターの全ての機器を簡単に操作できるようになります。

基本機能

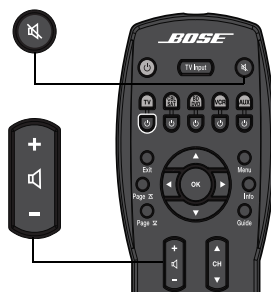
システムの電源をオン/オフする

システム電源ボタンを押して CineMate® 1 SR system の電源をオン/オフします。



音量を調節する

このボタンを押して音声をミュート(一時消音)やミュート解除します。



このボタンで次のように音量を調節します。

- 音量を上げるには [+] を押します。
- 音量を下げるには [-] を押します。

注記：テレビの内蔵スピーカーがオフになっていることを確認してください。Bose リモコンのミュートボタンを押して、テレビから音が出ていないことをチェックします。詳しい情報は、『設置ガイド』の「テレビのスピーカーをオフにする」の項を参照してください。

ユニバーサルリモコンをプログラムする

ユニバーサルリモコンをプログラムして、最大 5 台までの AV 機器を操作することができます。

リモコンでテレビを操作できるようにプログラムするには：

1. システムに付属している『UNIVERSAL REMOTE DEVICE CODES (ユニバーサルリモコン設定コード表)』で、テレビ「TV」の項を見つけます。
2. コードのリストから、お使いのブランドのテレビのコード番号を選択します。

3. 5 つの接続機器ボタンが全て点灯するまで、



を長押しします。リモコンが設定モードになります。

4. を押します。するとこのボタンだけが点灯した状態になります。

5. 数字キーパッドを使って、お使いのブランドのテレビの設定コードを入力します。テレビの接続機器ボタン()が 2 回点滅してから消灯します。

注記: 5 つの接続機器ボタンが全て 3 回素早く点滅した場合、入力したコードは有効ではありません。その場合はステップ 1 に戻り、別のコードを入力してください。

6. リモコンをテレビに向けて、[TV](テレビ)の電源ボタンを押します。



— テレビ電源

テレビがオンにならない場合、ステップ 1 に戻り、別のコードを入力してください。

リモコンでその他の機器を操作できるようにプログラムするには：

ほかの各機器について、該当する接続機器ボタンおよび設定コードを使って上記の手順を繰り返します。

CBL：ケーブルテレビチューナー
DVD：DVD プレーヤー
DVD-R：DVD レコーダー
VCR：ビデオデッキ
A-ACC：オーディオアクセサリ

SAT：衛星/CS デジタルチューナー
BLU-RAY DISC：Blu-ray プレーヤー
HDD DVD：HDD DVD プレーヤー
DVR：ハードディスクレコーダー
V-ACC：ビデオアクセサリ

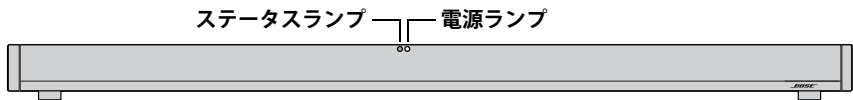
複合機器を操作するには：

- リモコンで DVD 付きビデオデッキなどの複数の機器を組み合わせた「複合機器」を操作できるようプログラムするには、そのどちらかの接続機器ボタンを使って関連コードを入力します。ただし便宜上、同じコードを使って 2 度プログラムすることもできます。たとえば、まず [VCR](ビデオ)ボタンで設定した後、[DVD] ボタンでも同じコードを設定します。
- 正しい設定コードを調べるには、まず『UNIVERSAL REMOTE DEVICE CODES (ユニバーサルリモコン設定コード表)』にある「COMBINATION (複合機器)」のリストを調べます。ここに有効なコードがない場合には、個々の機器タイプ(テレビ、CATV、ビデオデッキ、DVD など)のリストを調べてください。



システムの LED ランプ

スピーカーアレイのランプ



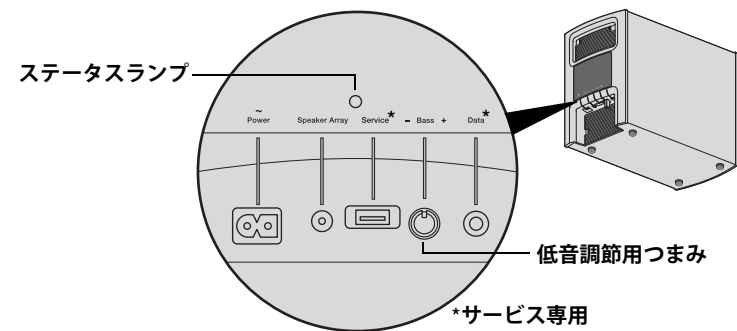
電源ランプ：

- 白の点灯.....電源がオンの状態です
- 白の点滅.....システムがミュートされています
- 白の早い点滅.....システムの音量が最大または最小レベルに達しています

ステータスランプ：

- 切.....スピーカーアレイとアコースティマスモジュールが接続されています
- オレンジ色の遅い点滅.....スピーカーアレイがワイヤレス接続を行える状態にあります
- オレンジ色の早い点滅.....スピーカーアレイが切断されていて、接続を試みています
- 緑の点灯.....ADAPTiQ®システムがアクティブな状態です
- 緑の点滅.....ADAPTiQ®システムがデータを処理しています
- 緑の 5 秒間点滅.....AC 電源が供給されました
- 赤の点灯.....システムエラーが発生しました

アコースティマスモジュールのランプ



ステータスランプ：

- オレンジ色の点灯.....スピーカーアレイとアコースティマスモジュールが接続されています
- オレンジ色の 3 秒間隔の点滅.....アコースティマスモジュールがスピーカーアレイから切断されています (またはアレイがオフになっていて、アコースティマスモジュールがスタンバイしています)
- オレンジ色の遅い点滅.....アコースティマスモジュールがワイヤレス接続を行える状態にあります
- 赤の点灯.....システムエラーが発生しました

低音の音量を調節する

アコースティマスモジュールの裏面にある低音調節用つまみを使って、システムから出力される低音の音量を調節できます。低音調節用つまみを右に回すと低音の音量が上がり、左に回すと低音の音量が下がります。

接続機器の操作モードを切り替える

操作の対象となる機器を切り替えるには、リモコンの上部にある接続機器ボタンのうち該当するものを押します。リモコンでは選択した接続機器の操作だけでなく、CineMate® 1 SR system のスピーカーの基本機能(オン/オフ、音量、消音)もいつでも操作できます。

接続機器を操作するには：

1. 電源を入れたい接続機器に対応する電源ボタン(🔌)を押します。
2. 操作したい接続機器に対応する「接続機器ボタン (TV、CBL/SATなど)」を押します。

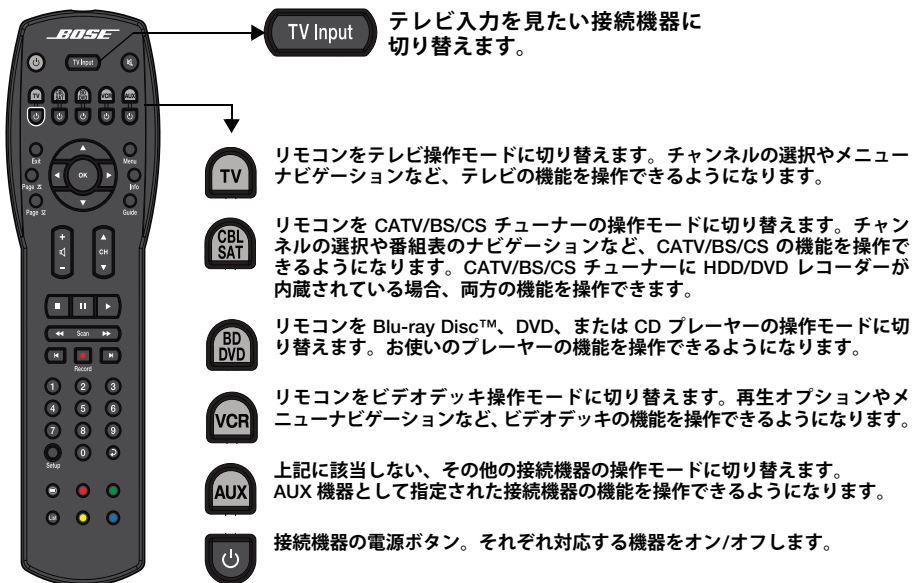
接続機器ボタンが点滅し、正しい機器が選択されたことを確認できます。

3. 必要に応じて **[TV Input]** ボタンを押して、正しいテレビ入力を選択します。

見たい接続機器に対応する正しいテレビ入力を選択するには、**[TV Input]** ボタンを何回か押す必要がある場合もあります。

一部の機種種のテレビでは、**[TV Input]** ボタンを押すと画面メニューが表示されます。このメニューを閉じるには、Bose リモコンをテレビ操作モードに切り替えて、メニューを操作します。

注記： Bose リモコンでテレビやほかの接続機器を操作するには、まず各機器の設定コードを使ってリモコンをプログラムする必要があります。(4 ページの「ユニバーサルリモコンをプログラムする」を参照。)



テレビを見る

CATV/BS/CS チューナーを使ってテレビを見るには：

1. [TV] の電源ボタンを押して、テレビをオンにします。



— テレビ電源

2. 必要に応じて [TV Input] ボタンを押して、正しいテレビ入力を選択します。



3. [CBL-SAT] の電源ボタンを押して、CATV/BS/CS チューナーをオンにします。



— CBL-SAT 電源

4. [CBL-SAT] 接続機器ボタンを押して、CATV/BS/CS モードに切り替えます。



— CBL-SAT 接続機器

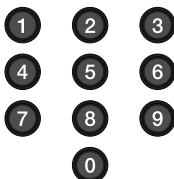
[CBL-SAT] ボタンが点滅し、リモコンが CATV/BS/CS モードになったことを確認できます。

5. 次の手順でチャンネルを選択します。



一つ後のチャンネルに移動します

一つ前のチャンネルに移動します



キーパッドにチャンネル番号を入力して特定のチャンネルに移動します



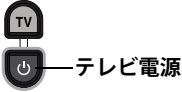
前に見ていたチャンネルに戻ります

番組表を表示して検索する方法については、10 ページの「画面メニューと番組表を操作する」を参照してください。

※お使いの機器によって、ユニバーサルリモコンで一部機能の操作ができない場合があります。

テレビの内蔵チューナーを使ってテレビを見るには：

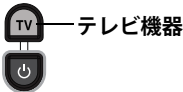
1. **[TV]** の電源ボタンを押して、テレビをオンにします。



2. 必要に応じて **[TV Input]** ボタンを押して、正しいテレビ入力を選択します。



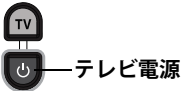
3. **[TV]** 接続機器ボタンを押して、テレビモードに切り替えます (**[TV]** ボタンが点滅します)。



4. チャンネルを選択します。

DVD または Blu-ray™ を見る

1. **[TV]** の電源ボタンを押して、テレビをオンにします。



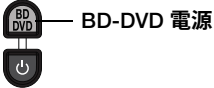
2. 必要に応じて **[TV Input]** ボタンを押して、正しいテレビ入力を選択します。



3. **[BD-DVD]** の電源ボタンを押して、DVD プレーヤーをオンにします。



4. **[BD-DVD]** 接続機器ボタンを押して、DVD モードに切り替えます。



[BD-DVD] ボタンが点滅し、リモコンが BD-DVD モードになったことを確認できます。

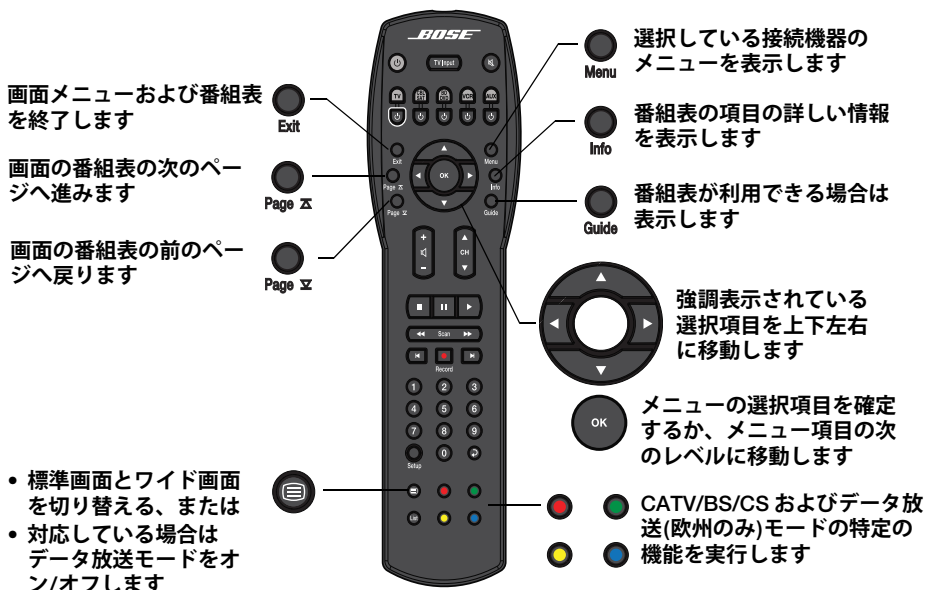
5. リモコンを使って再生機能を操作したり、ディスクやプレーヤーのメニューのナビゲーションを行います。再生ボタンの説明については、11 ページの「再生コントロールを使用する」を参照してください。

接続機器を操作する

画面メニューと番組表を操作する

メニューと番組選択ボタンでは、一度に 1 台の接続機器のみを操作できます。まず、使用する接続機器を選択します。

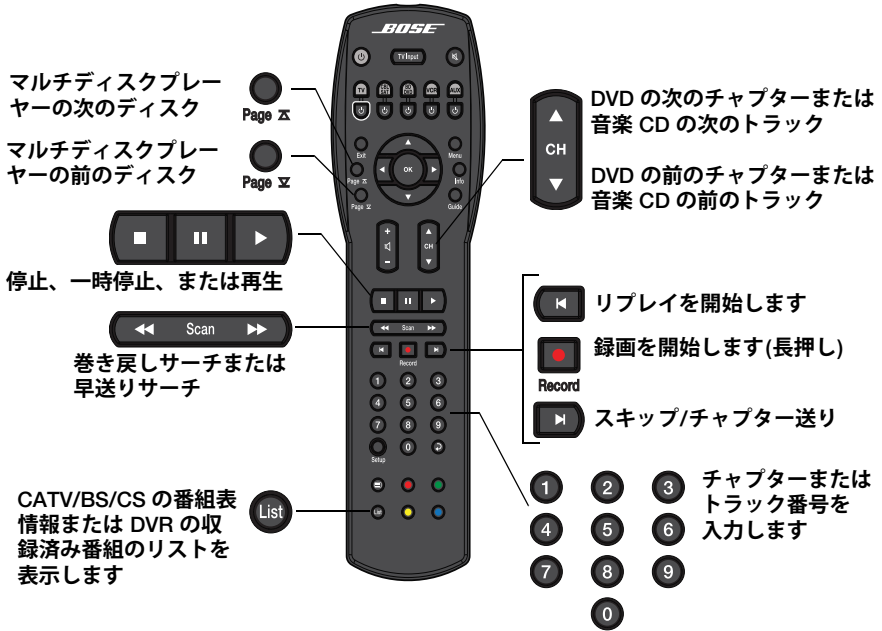
注記：特定の接続機器のナビゲーション機能の一部がうまく機能しない場合、リモコンに別の設定コードをプログラムしてみます。



※お使いの機器によって、ユニバーサルリモコンで一部機能の操作ができない場合があります。

再生コントロールを使用する

接続機器の再生ボタンの機能は、お使いの機器の種類やブランドによって異なる場合があります。詳しい情報は、機器に付属の取扱説明書を参照してください。



※お使いの機器によって、ユニバーサルリモコンで一部機能の操作ができない場合があります。

お手入れ方法

故障かな？と思ったら

トラブル	対処方法
音が出ない	<ul style="list-style-type: none">• CineMate® 1 SR system がオンになっていて、スピーカーアレイの電源ランプがオン(白の点灯)になっていることを確認してください。• CineMate® 1 SR system が消音状態でないことを確認してください。• 音量を上げてください。• スピーカーアレイとアコースティマスモジュール間のワイヤレス接続が確立されていることを確認してください。<ul style="list-style-type: none">- スピーカーアレイの末端にあるスライド式カバーの中にある ADAPTiQ® ボタンを押してください。- ワイヤレス接続が確立されている場合、ステータスランプがオレンジ色に 10 秒間点灯します。• スピーカーアレイのステータスランプがオレンジ色に点滅する場合：<ul style="list-style-type: none">- アコースティマスモジュールの電源コードが壁のコンセントに正しく接続されていて、ステータスランプがオレンジ色に点灯していることを確認してください。- ペアリングの手順を実行してください。(14 ページの「アコースティマスモジュールとスピーカーアレイのペアリングをする」を参照)。- コンピューター用ワイヤレスネットワークルーター、別のワイヤレス装置、電子レンジなど、ワイヤレス信号に干渉する可能性のある機器類を全て CineMate® 1 SR system から離れたところに移動してください。• スピーカーアレイ、テレビ、その他の接続機器の全てのケーブルが正しくしっかりと接続されていることを確認してください。設置ガイドの「製品の概要」の項を参照してください。• 正しいテレビ入力を選択されていることを確認してください。(7 ページの「接続機器の操作モードを切り替える」を参照)。• テレビの音声出力が有効になっていることを確認してください。お使いのテレビの取扱説明書を参照してください。• スピーカーアレイをテレビの「可変音声出力」に接続している場合、テレビの内蔵スピーカーがオフになっていて、テレビの音量が大きく設定されており、さらにテレビが消音状態でないことを確認してください。• 接続機器から、テレビとスピーカーアレイの両方への音声接続があることを確認してください。
音声は聞こえるが、テレビ画面に映像が出ない、または音声と映像が一致しない	<ul style="list-style-type: none">• テレビの電源が入っていることを確認してください。• テレビの音声出力がスピーカーアレイのテレビ音声入力に接続されていることを確認してください。設置ガイドの「システムコンポーネントの接続」の項を参照してください。• スピーカーアレイの TV Input にテレビからの音声、または AUX に接続機器からの音声が入力されていることを確認してください。設置ガイドの「製品の概要」の項を参照してください。

トラブル	対処方法
リモコンが正しく機能しないことがある、またはまったく機能しない	<ul style="list-style-type: none"> リモコンに電池が正しく挿入されているかどうかおよび、交換の必要がないかどうかを確認してください。(14 ページの「リモコンの電池を交換する」を参照)。 操作対象の接続機器にリモコンを向けて操作してください。 音量ボタンを押して、選択した機器のリモコンボタンが点滅することを確認してください。 リモコンの音量ボタンまたはミュートボタンを押して、スピーカーアレイの電源ランプが点滅することを確認してください。 お使いの機器のブランドに対応する設定コードが複数存在している可能性があります。『ユニバーサルリモコン設定コード表』で、お使いの機器とブランドのコードを調べてください。別のコードを使ってプログラムしてから、リモコンで機器を正しく操作できるようになったかどうかを確認してください。なお、お使いの機器によって、ユニバーサルリモコンで一部機能の操作ができない場合があります。
音声が歪む	<ul style="list-style-type: none"> スピーカーアレイ、テレビ、その他の接続機器の全てのケーブルがしっかりと接続されていることを確認してください。 スピーカーアレイとアコースティマスモジュールの保護フィルムが全て剥がされていることを確認してください。 スピーカーアレイをテレビの「可変音声出力」に接続している場合、テレビの音量を小さくしてください。
テレビから音が出る	<ul style="list-style-type: none"> テレビの内蔵スピーカーをオフにしてください。 テレビの音量を最小にしてください。
テレビがリモコン操作に反応しない	<ul style="list-style-type: none"> スピーカーアレイによってテレビの IR(赤外線)センサーが遮られていないことを確認してください。IR センサーが遮断されないよう、テレビやスピーカーアレイの位置を調整してください。 テレビの IR センサーの位置については、お使いのテレビに付属している取扱説明書を参照してください。
3D コンテンツを見るとときに画像がぶれる	<ul style="list-style-type: none"> 3D メガネがオンになっていることを確認してください。 問題が解決しない場合、スピーカーアレイによってテレビの IR(赤外線)センサーが遮られていないことを確認してください。IR センサーが遮断されないよう、テレビやスピーカーアレイの位置を調整してください。 テレビの IR センサーの位置については、お使いのテレビに付属している取扱説明書を参照してください。
低音が途切れる	<ul style="list-style-type: none"> アコースティマスモジュールのステータスランプがオレンジ色に点灯していて、点滅していないことを確認してください。 スピーカーアレイのステータスランプがオレンジ色に点滅する場合： <ul style="list-style-type: none"> アコースティマスモジュールの電源コードが壁のコンセントに正しく接続されていて、ステータスランプがオレンジ色に点灯していることを確認してください。 ペアリングの手順を実行してください。(14 ページの「アコースティマスモジュールとスピーカーアレイのペアリングをする」を参照)。 コンピューター用ワイヤレスネットワークルーター、別のワイヤレス装置、電子レンジなど、ワイヤレス信号に干渉する可能性のある機器類を全て CineMate® 1 SR system から離れたところに移動してください。
低音が大きすぎる/小さすぎる	<ul style="list-style-type: none"> アコースティマスモジュールの低音調節つまみを使って低音の音量を調節してください。6 ページの「低音の音量を調節する」を参照してください。
ステータスランプが赤い	<ul style="list-style-type: none"> システムエラーが発生しました。ユーザーサポートセンターへお問い合わせください。

お手入れ方法

アコースティマスモジュールとスピーカーアレイのペアリングをする

お手元のスピーカーアレイとアコースティマスモジュールは、工場出荷時にペアリングが済んでいます。何らかの理由でペアリングをもう一度行う必要がある場合には、次の手順を実行してください。

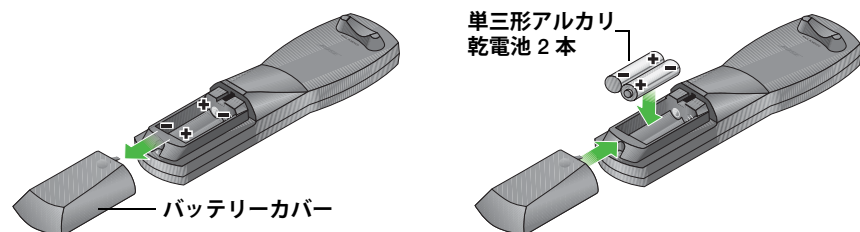
1. アコースティマスモジュールの AC 電源コードをコンセントから抜きます。
2. スピーカーアレイの末端にあるカバーを取り外します。
3. ADAPTiQ® ボタンを 3～4 秒間長押しして、ステータスランプがオレンジ色にゆっくりと点滅するのを確認します。
4. アコースティマスモジュールの AC 電源コードをコンセントに差し込みます。

ペアリングが完了すると、アコースティマスモジュールのステータスランプがオレンジ色に点灯し、スピーカーアレイのランプが消灯します。

リモコンの電池を交換する

リモコン操作ができなくなったり、操作できる距離が短くなった場合には、両方の電池を交換してください。アルカリ乾電池の使用をおすすめします。

1. リモコンの裏側にあるバッテリーカバーをスライドして開きます。



2. 2本の乾電池を取り出します。

使用済み電池の処分方法については、お住まいの地域の関連法令に従ってください。

3. 単三形アルカリ乾電池 2 本を入れます。電池ケースに表示されている+と-の向きと乾電池の+と-の向きを正しく合わせてください。
4. バッテリーカバーをスライドして元に戻します。


スピーカーシステムのお手入れ

- スピーカーアレイとアコースティマスモジュールの外装は柔らかい布でから拭きしてください。
- スピーカーアレイの近くでスプレーを使用しないでください。溶剤、化学薬品、またはアルコール、アンモニア、研磨剤などを含むクリーニング液は使用しないでください。
- 開口部に液体が入らないようにしてください。
- スピーカーグリルは特にお手入れの必要はありませんが、弱いパワーでブラシ付きの掃除機をかけてもかまいません。

お問い合わせ先

故障および修理のお問い合わせ先

ボーズ株式会社 サービスセンター


お客様専用ナビダイヤル  0570-080-023

PHS、IP電話からは、Tel 03-5489-1124へおかけください。

〒206-0035 東京都多摩市唐木田1-53-9 唐木田センタービル

製品等のお問い合わせ先

ボーズ株式会社 ユーザーサポートセンター

お客様専用ナビダイヤル  0570-080-021

PHS、IP電話からは、Tel 03-5489-0955へおかけください。

保証

保証の内容および条件は、付属の保証書をご覧ください。

仕様

アークスティマスモジュールの電源

AC 入力：100V～ 50/60Hz 150W

スピーカーアレイの電源

AC 入力：100V～ 50/60Hz 60W

ワイヤレス接続

使用範囲：20 ft (6.1 m)

※ 本機の詳細寸法につきましては、弊社Web サイト、ならびにWebサイト上に掲載される仕様書をご参照ください。



342894-0010

BOSE[®]
Better sound through research[®]

2011 Bose Corporation, The Mountain,
Framingham, MA 01701-9168 USA
AM342894 Rev 00